



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA



Ciudad de México, 23 de diciembre de 2020.

DR. FERNANDO ÁLVAREZ NOGUERA

Editor de la Revista Mexicana de Biodiversidad

Presente

En atención a su amable correo electrónico del 23 de octubre del año en curso, me permito someter nuevamente el manuscrito "**Leaf beetles from Mexico (Coleoptera: Megalopodidae, Orsodacnidae, and Chrysomelidae), checklist and new records**" para su posible publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad. La nueva versión del manuscrito integra todas las correcciones sugeridas, pero estaré pendiente de cualquier otro comentario para mejorar el trabajo que se propone, debido a que se busca brindar información sobre las especies de crisomélidos presentes en México, bajo un esquema de clasificación reciente y aceptado. Este grupo de insectos es uno de los más diversos en el mundo, agrupa especies que pueden causar daños de importancia económica, pero también congrega especies usadas en el control biológico.

El manuscrito corregido documenta 332 géneros y 2,558 especies, además de 1,880 sinónimos y la riqueza de especies del grupo en los 32 estados de la República Mexicana. Este es el primer trabajo que integra los nombres válidos, sinonimias y datos de distribución estatal de coleópteros fitófagos que antes se reconocían en familias separadas; por lo cual, representa una herramienta útil para diversos profesionales involucrados en la investigación, pero también para quienes desarrollan actividades económicas en el país.

Por la presente certifico que este manuscrito no ha sido publicado antes y no está sido sometido a otra revista para su posible publicación. Este documento no viola ningún derecho de autor u otro derecho de propiedad de ninguna persona o entidad.

Para la revisión del contenido del manuscrito, me gustaría proponer a los entomólogos Santiago Zaragoza Caballero (zaragoza@ib.unam.mx), Shawn Clark (shawn_clark@byu.edu) y David Furth (furthd@si.edu) que trabajan con estos grupos de Coleoptera.

Agradezco de antemano su atención y aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

BIÓL. MARÍA MAGDALENA ORDÓÑEZ RESÉNDIZ

mor@unam.mx

Tel.: 5556230751

Cel.: 5554167844